



## 8N3SV75BC-0150CDI8

Số Phần: **8N3SV75BC-0150CDI8**

Mô tả Sản phẩm: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

Tình trạng của RoHS: Không có chì / tuân thủ RoHS

Bảng dữ liệu: [1.8N3SV75BC-0150CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV75BC-0150CDI8.pdf](#)

Nhà sản xuất / Thương hiệu: IDT (Integrated Device Technology)

Chuyển từ: Hong Kong

Cách vận chuyển: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[GỬI YÊU CẦU](#)

Hình ảnh có thể là đại diện.  
 Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

### Thông tin chi tiết sản phẩm

<b>Số Phần</b>	8N3SV75BC-0150CDI8	<b>nhà chế tạo</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Sự miêu tả</b>	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	<b>Tình trạng Miễn phí Tình trạng / Tình trạng RoHS</b>	Không có chì / tuân thủ RoHS
<b>Bảng dữ liệu</b>	1.8N3SV75BC-0150CDI8.pdf 2.8N3SV75BC-0150CDI8.pdf		
<b>Voltage - Cung cấp</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Kiểu</b>	VCXO
<b>Gói thiết bị nhà cung cấp</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Loại</b>	FemtoClock® NG
<b>Bao bì</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Gói / Case</b>	6-CLCC
<b>Vài cái tên khác</b>	IDT8N3SV75BC-0150CDI8 IDT8N3SV75BC-0150CDI8-ND	<b>Nhiệt độ hoạt động</b>	-40°C ~ 85°C
<b>gắn Loại</b>	Surface Mount	<b>Độ nhạy độ ẩm (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tình trạng miễn phí / Tình trạng RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tần số</b>	100MHz
<b>miêu tả cụ thể</b>	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Hiện tại - Cung cấp</b>	120mA
<b>Đếm</b>	-	<b>Số phần cơ sở</b>	IDT8N3SV75BC

### những sản phẩm liên quan

<p><b>8N3SV75BC-0150CDI</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0150CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0152CDI</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0152CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0152CDI8</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0152CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0151CDI8</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0151CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0153CDI</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0153CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0147CDI8</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0147CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0148CDI8</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0148CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0148CDI</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 231.25MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0148CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0149CDI</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0149CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0149CDI8</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0149CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75BC-0151CDI</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0151CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75BC-0153CDI8</b></p> <p>Nhà sản xuất của: IDT (Integrated Device Technology)                  Sự miêu tả: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Tải về: <a href="#">8N3SV75BC-0153CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Thẻ liên quan

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0150CDI8	Nhà phân phối 8N3SV75BC-0150CDI8	Nhà cung cấp 8N3SV75BC-0150CDI8
Giá 8N3SV75BC-0150CDI8	Ảnh về 8N3SV75BC-0150CDI8	Hình ảnh 8N3SV75BC-0150CDI8
Biểu dữ liệu PDF 8N3SV75BC-0150CDI8	8N3SV75BC-0150CDI8 Download Datasheet	Bảng dữ liệu 8N3SV75BC-0150CDI8
8N3SV75BC-0150CDI8 Cổ phiếu	Mua 8N3SV75BC-0150CDI8	Mua IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0150CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0150CDI8	Nhà cung cấp IDT (Integrated Device Technology)	Nhà phân phối IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0150CDI8	IDT 8N3SV75BC-0150CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75BC-0150CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75BC-0150CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75BC-0150CDI8	